

Hiroshima Association of Medical Technologists

一般社団法人 広島県臨床検査技師会

ホームページ <http://www.hiroringi.or.jp/>
 (モバイルサイト <http://mw.hiroringi.or.jp/>)



C O N T E N T S

ページ 項目

レポート<< Report >>

- 2 第4回理事会報告
- 4 新春祝賀会報告

学会・研修会・講習会<< Study >>

- 9 精度管理向上研修会の案内

ご案内 << Information >>

- 5 ピンクリボンボランティア募集
- 6 広臨技技師会役員改選
 学術部検査研究部門の再編成と部門員募集
- 10 求人のご案内 ほか



広臨技MLコミュ



<<広臨技>>会員専用メーリングリスト 参加登録のお願い

広島県臨床検査技師会の会員が参加できるコミュニケーションの場が、「広臨技MLコミュ」です。会員相互の情報交換の場として、メーリングリスト (ML) に参加しましょう。

参加申し込みはこちら



E-Mail webmaster@hiroringi.or.jp

<http://www.hiroringi.or.jp/ml/>

■■ お願い ■■

広島県臨床検査技師会では、会員への連絡・確認・伝達などを円滑にタイムリーに実施できる仕組みとして「広臨技 ML コミュ (メーリングリスト)」を活用して、会員の皆さん (特に各施設の連絡責任者) のメールアドレス登録をお願いしております。しかし、現在のところ当会会員施設の約半数の登録にとどまっており、まだまだ円滑な運営体制に至っておりません。

今後は、広臨技の管理担当者からも連絡責任者へ積極的に確認を行いながら、メーリングリストの登録会員増加を図っていきたく考えております。

会員の皆様のご理解とご協力をよろしくお願い申し上げます。

(事務局・情報システム委員会)

平成 27 年度 第 4 回理事会報告

第 4 回理事会が平成 28 年 1 月 16 日（土）広臨技事務所にて開催されましたので報告いたします。

<報告事項>

【会長から報告】

● 臨葉協プロモーション地区会について
何年か技師会は参加していない。卸と臨葉協で会談し、新しい情報があれば技師会へ連絡がある。

【事務局から報告】

● FMちゅーピーを利用して、技師会のPRを行った。
また、東部で開催される県学会にもFMちゅーピーを利用する。

【学術から報告】 報告事項なし

【経理から報告】

● マイナンバーについて
源泉徴収票や支払調書にマイナンバーを記載することになる。

<会長補足>

マイナンバー利用は来年1月からとなり、今年1月から12月までで、当会員へ5万円以上支払いが生じた方が対象となるが、技師会が支払い状況を把握しやすいように、毎回マイナンバーを記載して頂く。

● 平成 28 年度予算案について

水野会長に予算を見てもらっている、OKであれば公認会計士の小早川に確認をとる。

【渉外法規から報告】

● 平成 27 年度の会員表彰について

推薦状の締め切りが2月12日となっている。対象者については表彰規定を参照して頂きたい。

【組織調査から報告】 報告事項なし

【広報からの報告】

● 速報編集, 発行は順調にできている。

● 学術誌は新年早々に発送した。

● 県学会の抄録集、ポスター、チラシは1月末までに納品。

【情報システム委員会からの報告】

● 事務所のコピー機と電話機を更新した。

● 来年度に向け、生涯教育用のビデオプロジェクターの更新を検討中である。

● 県学会のホームページを1月第4週に公開する。

【地区報告】

<広島地区> 報告事項なし

<呉地区>

開催日	事業名	参加人数
2015/09/09	平成 27 年度第 3 回呉地区細胞診研修会	15 名
2015/09/17	呉地区研修会	32 名
2015/10/01	呉地区輸血談話会	15 名
2015/10/22	呉地区研修会	23 名
2015/08/07	呉地区血液研修会	21 名
2015/10/29	呉地区微生物研修会	10 名
2015/11/11	平成 27 年度第 4 回呉地区細胞診研修会	12 名
2015/11/13	呉地区血液研修会	26 名
2015/11/19	第 11 回呉地区生理検査研究会	22 名
2015/11/27	呉地区レクリエーション（ボウリング大会）	43 名

<東部地区>

開催日	事業名	参加人数
2015/09/03	第 1 回東部地区血液研修会	25 名
2015/09/10	東部地区形態部門一般検査領域研修会	25 名
2015/09/17	第 3 回生涯教育講座（東部地区）	56 名
2015/10/03	東部地区生理研修会「明日から読める！ペースメーカー心電図」	43 名
2015/10/08	平成 27 年度第 2 回東部地区感染制御部門研修会	28 名

2015/10/17	第1回東部地区輸血研修会	23名
2015/11/14	第2回東部地区血液部門研修会	25名
2015/11/15	第22回福山医学祭	39名
2015/11/25	第26回備後糖尿病チーム医療研究会	8名
2015/11/26	第4回生涯教育講座（東部地区）	37名
2015/11/28	世界エイズデーキャンペーン in 福山	9名
2015/12/12	東部地区形態部門一般検査領域研修会	43名
2015/12/20	東部地区第175回病理・細胞診領域研修会	25名

<東広島地区>

開催日	事業名	参加人数
2015/09/03	東広島地区研修会（免疫3回目）	24名
2015/09/10	東広島地区研修会（がん関連研修会 前立腺がん）	16名
2015/10/27	東広島地区研修会（エコー）	32名
2015/11/05	東広島地区研修会（がん関連研修会 子宮頸がん）	17名
2015/11/09	東広島地区研修会（免疫4回目）	23名
2015/12/01	東広島地区研修会（エコー）	34名

● 活動報告

2015/11/07 東広島健康福祉まつりに参加・ボランティア 11名

<北部地区>

開催日	事業名	参加人数
2015/10/17	北部地区研修会（庄原）	21名
2015/12/5	北部地区研修会（三次）	21名

<討議事項>

【会長より】 討議事項なし

【事務局】

● 新春祝賀会について

プログラムは、ほぼ例年どおりであるが、今年は賛助会員の代表より新年の挨拶をお願いしている。

また、バンド演奏がある。

【学術】

● 学術の部門編成について

広臨技の学術組織は6部門9領域になっている。これを日臨技の9部門制の学術組織に合わせたい。主な変更点は広臨技では免疫血清検査と遺伝子・染色体が同領域になっているが免疫血清検査は生物化学分析部門、遺伝子・染色体は染色体・遺伝子部門に編成したい。⇒ 承認

● 学術の部門編成に伴う学術部運営規程および検査研究部門細則の変更について

領域がなくなるため、その部分が部門になる。そのため関連する規程・細則の修正が必要となる。

⇒ 修正後、常務理事会で確認することを条件に承認

● 平成28・29年度学術部門員の募集について
学術部長より部門員募集についての現状、問題点、改善案、応募条件、選任について説明。承認後は、2月、3月の速報に部門員募集を掲載する。

⇒ 部門員の選任については推薦に変更し、部門員は理事会で承認を得ることで討議は承認された。

【経理】

● 部門、各地区から予算請求を提出してもらった。
変更がなければ2月の理事会で承認して頂きたい。

● 総会は6月11日である。決算について討議したため、4月14日（木）に常務理事会・理事会を開催したい。⇒ 常務理事、理事は承認

【渉外法規】

- 検査研究部門細則と学術誌編集委員会の細則の査読委員について内容が重複しているので検査研究部門細則の第9条の4項を削除したい。⇒ 承認

【組織調査】 討議事項なし

【広報】 討議事項なし

【広島地区】 討議事項なし

【呉地区】 討議事項なし

【東部地区】 討議事項なし

【東広島地区】 討議事項なし

【北部地区】 討議事項なし

【県学会について】

- 塚寄理事より、予算について説明があった。
- ドリンクコーナーは東洋羽毛が担当する。
- 広臨技の速報に県学会のお知らせと懇親会の案内を掲載漏れがあったため、各施設に郵送した。
- 宮島会長が県学会の1日目に講演される。

【その他 水野会長より】

- 日臨技会長 宮島氏が参議院議員選挙に出馬する(予定)ことから、各地区の研修会などで技師連盟と後援会への加入を勧めて頂きたい。

平成 28 年新春祝賀会 開催される！



平成 28 年 1 月 16 日 (土)、平成 28 年一般社団法人広島県臨床検査技師会 新春祝賀会が、ANA クラウンプラザホテル広島にて、会員および賛助会員、来賓の方々も含めて総勢 150 名以上の参加により開催された。

新しい年を迎えて広島県臨床検査技師会開催の最初の行事として、広島県医師会副会長を始め多くのご来賓の方々を迎えて、例年通り盛大に開催となった。

祝賀会は、森田副会長、田中事務局長の進行により、足免副会長の開会の辞、水野会長の年頭挨拶で開宴。今年度は日臨技と協力して「全国版 検査と健康展」を 11 月 28 日に広島 YMCA にて開催、日頃から健康管理に関心の高い多くの市民の方々の来場があり大盛況であった。さらに「検体採取等厚生労働省指定講習会」も順調に実施されており、臨床検査技師の業務範囲の拡大のひとつとして臨床検査技師が受けなければならない必須の講習会として会員の認識も高まりつつあり、来年度も継続実施が計画されている。

会長の挨拶ののち、来賓より広島県医師会会長代理 豊田秀三様、広島県議会議員 中本隆志様より祝辞があった。また、今回の祝賀会から初めての試みとして日頃から大変お世話になっている賛助会員を代表としてアボットジャパン株式会社 辻浦真司様の挨拶がプログラムに加わった。続いて他の来賓の皆様の紹介、そして、日本臨床衛生検査技師会中四国支部長 丹下富士男様による挨拶と乾杯の発声により酒宴となった。



祝賀会の恒例となっているお楽しみ大抽選会では、飯伏副会長の司会・進行と例年通り賛助会員の方々からホテル宿泊券や御食事券等々の豪華景品のご協力もあり、たいへん盛り上がった時間であった。また、このたびは賛助会員の(株) Pianola の協力による歌や生演奏もあり、今回の祝賀会は少し雰囲気違った印象があった。2 月 20・21 日に尾道市で開催される広島県医学検査学会(県学会)より実行委員を代表して、理事の塚寄氏、中宮氏から学会 PR もあ

り、最後は飯伏副会長からお礼の挨拶と閉会の辞があり、楽しい時間の終わりとなった。

臨床検査技師、検査に関係する業界を取り巻く環境は大きく変わってきており、私達はそれに対応していく必要がある。地域医療を支え、県民の期待と信頼に応えられるよう努力しなければならない。新年を迎え新たなスタートとなる年頭にあたり、この新春祝賀会において技師会関係各位の情報交換の場となり、これからも力を合わせて取り組むエネルギーになったとお互いに確認しあいながら楽しかった祝賀会もお開きとなった。

(広報部 若林信浩)



「ピンクリボン de カープ」ボランティア募集 対 DeNA ベイスターズ戦 (デーゲーム)



毎年恒例となった「ピンクリボン de カープ」乳がん予防啓発キャンペーンを今年も開催します。広島県民にがん予防に関する正しい知識の普及と早期発見・早期治療の重要性をPRすることにより、臨床検査技師の存在をアピールしたいと考えています。

そこで、キャンペーンのお手伝いをして頂けるボランティアを募集します。お手伝いをして頂ける方は必要事項を記入の上、FAX または e-メールにてお申し込み下さい。

- ◆ 日時：平成 28 年 5 月 8 日 (日) 8 時 45 分集合 (※詳細については後日連絡します)
- ◆ 場所：マツダスタジアム広島 正面ゲート付近 ピンクテント
- ◆ 内容：会場づくり、協賛品の袋詰め・協賛品渡し、グッズの搬入・販売など
- ◆ 募集人員：6 名程度
- ◆ 締め切り：平成 28 年 4 月 15 日(金) (定員になり次第募集を締め切ります)
- ◆ 申し込み先：吉島病院 大塚 FAX(082)249-2536 または otsukat54@yahoo.co.jp
- ◆ その他：協力謝礼金 3,000 円、弁当支給 (※初めて参加される方にはピンクリボン T シャツ支給)

尚、詳しいことが知りたい方は吉島病院 大塚 Tel(082) 241-2167 までお問い合わせ下さい。
イベントの詳細は「ブレストケアピンクリボンキャンペーン in 広島」へ。 <http://breastcare-h.com/>

施設名：

電話番号：

会員番号	氏名	メールアドレス	T シャツ
			M ・ L
			M ・ L

※ピンクリボン T シャツを持って
いない方のみ選んでください！

平成28・29年度 一般社団法人広島県臨床検査技師会役員改選について

平成28年度は役員改選期となりますので、役員候補者選出規程第9条により、理事又は監事の立候補の届け出を、下記の役員推薦委員によって告示します。

—記—

1. 役員推薦委員名簿（任期平成28年6月30日まで）

委員長 楠木晃三（広島赤十字・原爆病院）

委員 藤代悦子（広島鉄道病院）、志賀道子（中電病院）、

高夫智子（済生会広島病院）森三郎（尾道市立市民病院）、

熊沢鈴子（市立三次中央病院）、小松忠司（井口病院）

2. 届け出期間：平成28年3月14日～3月25日まで

3. 届け出に必要な提出書類

1) 届け出用紙

2) 所属長または施設長の同意書

(注) 届け出に関する問い合わせ、必要書類は役員推薦委員長まで連絡して下さい。

なお、届け出用紙は、役員推薦委員会(技師会事務所内)が用意します。

＜＜平成28年度より＞＞学術部検査研究部門が新しい体制へ

平成28年度より、日臨技の学術部運営に対応した円滑な組織活動を行うことを主目的として、現在の広臨技学術検査研究部門の組織編成を行うことが理事会にて承認されました。

これまでの部門と領域の区別をなくし部門のみの組織になります。

【新体制】

9部門

臨床血液部門

臨床微生物部門

臨床一般部門

臨床生理部門

病理細胞部門

輸血細胞治療部門

生物化学分析部門

臨床検査総合部門

染色体・遺伝子部門

＜＜学術部新体制＞＞検査研究部門員の募集について 第2報

来年度からの検査研究部門新体制にともない、以下の要領で検査研究部門員を募集いたします。

※会員のみなさまからの応募をお待ち申し上げます。

■募集のねらい

1. 広く会員の参加ができる機会をつくる
2. 新しい人材を発掘する
3. 次世代へのスムーズな学術部運営の移行をすすめる。

■応募方法

応募用件を満たす者は次ページの募集用紙に必要事項を記載し、募集締め切りまでに広臨技事務所へ郵送してください。

■募集期間：平成28年2月1日～3月31日

■問い合わせ先：学術部長 尾田三世（広島大学病院 病理診断科）

TEL：082-257-5593

E-mail: miyooda@gmail.com

平成28・29年度学術部門員 応募申込用紙

ふりがな	
氏名	
所属施設	
所属施設住所	
連絡先	TEL: FAX: E-mail:
技師歴	年
希望領域	希望の領域に○をしてください 1.生物化学分析部門 5.輸血細胞治療部門 9.臨床検査総合部門 2.臨床一般部門 6.病理細胞部門 3.臨床血液部門 7.染色体・遺伝子部門 4.臨床微生物部門 8.臨床生理部門
現在担当している検査	
興味のある検査	
応募理由	

所属長の許可
上記のものが学術部門員に選出された場合は、広島臨床検査技師会学術活動への参加を許可する。
氏名 _____ 印 _____

応募条件 以下の要件1,2,3を満たしているもの

1.生涯教育修了書取得者あるいは平成28,29年度中に取見込みの会員
生涯教育修了者は、修了書のコピーの提出をお願いします。

2.学会において筆頭発表の経験あるいは平成28,29年度中に筆頭発表予定の会員
(学会は問いません)

学会名	発表演題名

3.選任後の円滑に技師会活動に参加していただくために
所属長(技師長あるは直属の上司)の許可が必要です。

選任に関して

*選任は学術部が推薦し、理事会にて行います。

*広臨技細則(検査研究部門細則)に基づき応募者全員が選任されるとは限りません。

締切: 平成28年3月31日 消印有効

申込方法: 上記申込用紙を同封の上、下記の申込先に郵送にて申し込みください。

申込先 〒730-0013
広島市中区八丁堀6-10 グレイスビル801号
一般社団法人広島県臨床検査技師会
平成28,29年度 学術部門員応募係
TEL:082-502-6011

問い合わせ先: 広島大学病院 病理診断科 尾田三世
TEL: 082-257-5593
E-mail: miyooda@gmail.com

平成 27 年度 広臨技発行紙への広告・協賛のお礼

広臨技 会長 水野誠士

広島県臨床検査技師会が発行する冊子（会報、広島臨床検査、広島県医学検査学会抄録集）の発刊にあたり、以下の賛助会員におかれましては格別のご協力・ご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

今後も広島県臨床検査技師会の運営におきましてご理解の上ご支援いただきますようお願い申し上げます。

◆平成 27 年度（2015 年度）広報関係発行紙の広告掲載賛助会員一覧（順不同・敬称略）

会社名	会報	会誌(学術誌)	会報(抄録集)
極東製薬工業(株)	○	○	○
シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティックス(株)	○	○	○
アボットジャパン(株)	○	○	○
富士レビオ(株)	○	○	
アークレイマーケティング(株)	○		○
協和メデックス(株)	○		○
(株)エイアンドティー		○	○
エーディア(株)	○		
山陽女子短期大学	○		
アリーア・メディカル(株)		○	
栄研化学(株)			○
(株)テクノメディカ			○
東芝メディカルシステムズ(株)			○
ロシュ・ダイアグノスティックス(株)			○
和光純薬工業(株)			○
積水メディカル(株)			○
(株)福山臨床検査センター			○

会員の皆様へ 日臨技平成 27 年度臨時総会議決権行使のご報告とお礼

平成 27 年度日臨技臨時総会の議決権行使にご協力いただきありがとうございました。
おかげさまで臨時総会は無事成立し議案も可決されました。

広島県の議決権行使書の提出率は目標の 67%を大きく上回り 85.25%でした。

ご協力ありがとうございました。

次回定期総会の際もご協力のほどよろしくお願い致します。



(事務局長 田中美樹)

賛助会員主催で開催される研修会等の行事予定表掲載について

賛助会員が主催される研修会・講習会等の日程・案内は広臨技行事予定表へ掲載可能です。
事前に下記まで研修会タイトル、開催日時、開催場所、内容などをご連絡いただければ幸いです。

この件に関するお問い合わせ。ご相談等も下記メールアドレスまでお願い申し上げます。

送り先 E-Mail : koho@hiroringi.or.jp

(広報部 若林信浩)

第35回 臨床検査精度管理向上研修会のご案内

- 日 時：平成28年3月21日（月）14:30～18:00
- 場 所：広島県医師会 ホール（広島市東区二葉の里3-2-3）
- 内 容：

総合司会 広島県医師会常任理事 岩崎泰政

1. 開会挨拶 広島県医師会会長 平松恵一
2. 成績優秀施設への表彰
3. 第43回（平成27年度）精度管理調査結果の評価・解説

司会 県立広島病院 西阪 隆・J A広島総合病院 水野誠士

- (1) 生化学・免疫 広島大学病院検査部 森本隆行
- (2) 血 液 J A広島総合病院 三舛正志
- (3) 輸 血 県立広島病院 藤井明美
- (4) フォトサーベイ

- (一般・尿定性) 呉共済病院 佐々木彩
- (病 理) 広島市医師会臨床検査センター 福原由美
- (細 胞) 福山市民病院 山田貴之
- (血 液) 広島市立安佐市民病院 中島 静
- (生 理) 広島市立広島市民病院 長島英子
- (微生物) 済生会広島病院 榎山誠也

- (5) 総評 臨床検査精度管理推進委員会委員長 横崎典哉

4. 特別講演

座長 臨床検査精度管理推進委員会委員長

広島大学病院検査部 准教授 検査部長 横崎典哉

「我が国における外部精度管理調査の現状と将来」

講師 昭和大学医学部医学教育学/卒後臨床研修センター教授

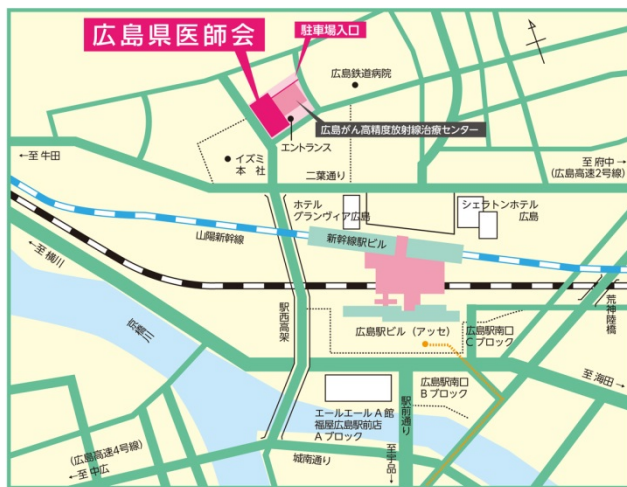
日本医師会精度管理調査検討委員会委員長 高木 康

5. 質疑応答

6. 閉会の辞 (一社) 広島県臨床検査技師会会長 水野誠士

日本臨床衛生検査技師会生涯教育（基礎-20点）

◆会場案内（今回より新しい会場となっていますので、ご注意ください）



〒732-0057

広島市東区二葉の里3-2-3

広島県医師会 学術課〔岡山〕

TEL:082-568-1511

FAX:082-568-2112

E-mail: gaku@hiroshima.med.or.jp

〒732-0057 広島市東区二葉の里三丁目2番3号

TEL.082-568-1511 FAX.082-568-2112

（広島駅北口から徒歩5分）



求人のご案内（平成28年2月16日現在）

受付 No	受付日	施設名	雇用形態	雇用期間	募集業務内容	その他・勤務時間など
296	H28年2月15日	すわ整形外科	パート	平成28年 4月～	MR I MR I 撮影経験者	勤務時間 8:30～12:30 勤務時間 14:30～18:30 勤務時間 14:30～18:30
295	H28年1月20日	吉島病院	パート	随時	臨床検査業務全般 (関係業務含む)	勤務時間 8:30～16:15
294	H28年1月20日	広島通信病院	正社員	平成28年 4月～	超音波検査業務 心エコー検査(実務経験 2年程度)	勤務時間 8:30～17:15
293	H28年1月13日	瀬尾医院	正社員	随時	臨床検査業務全般 エコー経験者歓迎	勤務時間 8:45～18:00
292	12月24日	野島内科医院	正社員	随時	血液検査、エコー等	勤務時間 8:30～18:30
290	12月2日	高山内科 クリニック	正社員	随時	血液検査、心電図、看護 業務補助 糖尿病、生活習慣病の指 導	シフト制（要求人票参照）
289	12月2日	ゆかわ脳神経外科 クリニック	正社員	随時	MR I・頸部エコー 最低限のパソコン操作 ができること	勤務時間 8:30～12:30 勤務時間 14:30～18:30
288	11月20日	日比野病院	正社員	H28年 2月～	臨床検査業務全般 オンコールに対応可能 な方	勤務時間 8:30～17:00
287	11月4日	広島厚生病院	正社員 パート	随時	臨床検査業務	勤務時間 9:00～18:00 パート応相談
286	10月20日	広島県 環境保健協会	正社員	H28年 4月～	臨床検査	勤務時間 8:30～17:30
284	9月28日	放射線影響研究所	パート	随時	検査業務	勤務時間 8:30～17:00



広報部連絡・専用 E-Mail <koho@hiroringi.or.jp >

速報原稿の送付、広報部へのご意見等をお願いします。

モバイル端末からのメール送信も可能です。

(次号速報の原稿×切りは、3月11日です。)

